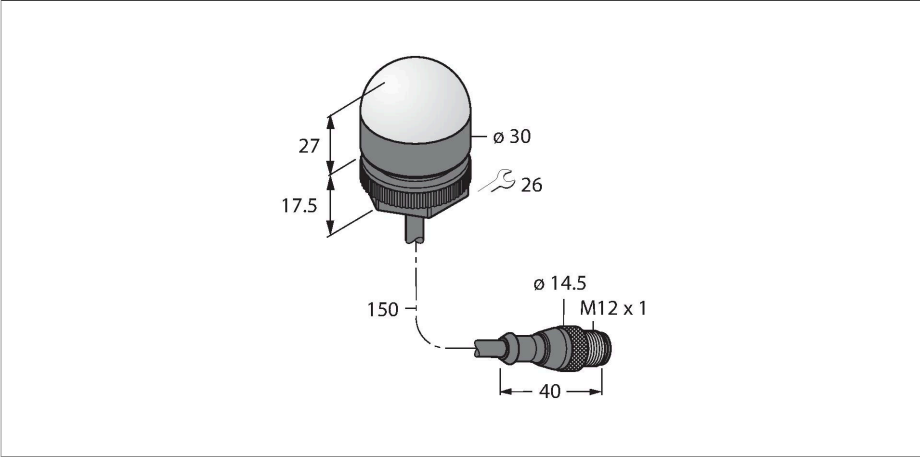


K30LIBXXPQP
LED信号灯 – 塔灯



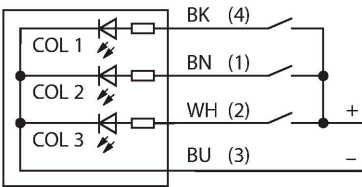
技术数据

型号	K30LIBXXPQP
货号	3026928
信号和显示数据	
目的	LED 指示灯
功能	Spotlight
发光模式	蓝
LED使用寿命(L70)	50000 h
可调光	否
颜色1特征	蓝, 永久开启
特殊特性	耐冲洗
电气数据	
额定直流工作电流I _a	≤ 40 mA
输入类型	PNP
典型响应时间	< 1 ms
机械数据	
级联	否
设计	半球, K50L
尺寸	Ø 30 x 44.5 mm
外壳材料	塑料, PC, 黑
Window material	聚碳酸酯, 直反式
电气连接	接插件电缆, M12 × 1, 0.15 m, PVC
线圈数量	4
工作温度	-40...+50 °C
相对湿度	0...95 %
防护等级	IP67 IP69

特点

- LED灯全角度可见
- ATEX 防爆认证 II组设备,设备等级1G, 用于气体危险0区
- ATEX防爆认证, II组设备, 1D等级, 可应用于粉尘危险2区
- 单独控制
- 螺栓联结 M22.5 x 1.5
- 防护等级 IP67 /IP69K
- 单色: 蓝(COL 1)
- M12针头线缆
- 按照设计通常只有一个颜色与设备对应。
- ATEX II 1 G 认证
- 气体和蒸气IIC组, 0区
- ATEX II 1 D认证
- 灰尘IIIC组, 20区
- 在危险区域使用时, 必须遵守经批准的特殊情况

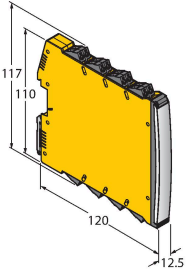
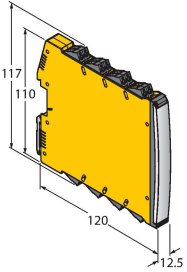
接线图



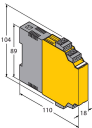
技术数据

测试/认证	
MTTF	249 年 符合SN 29500 (Ed.99) 40 °C认证
认证	CE, IECEx
认证	ATEX II 1 GD

附件

IMX12-DO01-1U-1U-0/24VDC	7580101	IMX12-DO01-2U-2U-0/24VDC	7580105
 <p>单通道电磁阀驱动器；符合IEC 61508的SIL2认证；防爆型；断路和短路监控；可拆卸螺丝端子；12.5 mm宽度；24 VDC电源</p>		 <p>双通道电磁阀驱动器；符合IEC 61508的SIL2认证；防爆型；断路和短路监控；可拆卸螺丝端子；12.5 mm宽度；24 VDC电源</p>	

附件

尺寸图	型号	货号	
	IM72-11EX/L	7520703	螺纹连接端子